TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

PCT

REC'D	1 1	OCT	2005
WIPO			PCT

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du	T					
mandataire	POUR SUITE À D	ONNER	voir formulaire PCT/IPEA/416			
Demande Internationale No. PCT/FR2004/050298	Date du dépôt internation 30.06.2004	onal <i>(jour/mois/année)</i>	Date de priorité (jour/mois/année) 01.07.2003			
Classification internationale des brevets (CII	l B) ou à la fois classification	nationale et CIB				
H01H1/00		materials of Orb				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Déposant COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE et al.						
OCIVINISSAITIAT A LENERGIE AT	OMIQUE et al.					
Le présent rapport est le rapport d'examen préliminaire international, établi par l'administration chargée de l'examen préliminaire international en vertu de l'article 35 et transmis au déposant conformément à l'article 36.						
2. Ce RAPPORT comprend 5 feuilles, y compris la présente feuille de couverture.						
3. Ce rapport est accompagné d'AN						
a. un total de (envoyées au c	déposant et au Bureau l	international) feuilles, d	éfinies comme suit :			
☐ les feuilles de la descr	iption, des revendication	ns ou des dessins qui o	nt été modifiées et qui servent de base			
au présent rapport ou la règle 70.16 et l'instr	des feuilles contenant (ruction administrative 60	des rectifications autoris)7).	ées par la présente administration (voir			
☐ des feuilles qui rempla	cent des feuilles précé	dentes, mais dont la nré	sente administration considère qu'elles			
contiennent une modif	iication qui va au-delà d	le l'exposé de l'invention	qui figure dans la demande			
internationale telle qu'elle a été déposée, comme il est indiqué au point 4 du cadre n° l et dans le cadre supplémentaire.						
b. (envoyées au Bureau inter	b. (envoyées au Bureau international seulement) un total de (préciser le type et le nombre de support(s) électronique(s)), qui contiennent un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, déposés					
sous forme déchiffrable pa	ır ordinateur seulement	, comme il est indiqué di	n ou des tableaux y relatifs, déposés ans le cadre supplémentaire relatif au			
listage de la ou des séque	nces (voir l'instruction a	dministrative 802).				
4. Le présent rapport contient des indications et les pages correspondantes relatives aux points suivants :						
☐ Cadre n° I Base de l'opinio	ก					
☐ Cadre n° II Priorité						
☐ Cadre n° III Absence de form possibilité d'app	mulation d'opinion quar dication industrielle	t à la nouveauté, l'activit	té inventive et la			
☐ Cadre n° IV Absence d'unité	de l'invention					
☐ Cadre n° V Déclaration mot possibilité d'app	ivée selon l'article 35(2 dication industrielle; cita) quant à la nouveauté, l tions et explications à l'a	l'activité inventive et la appui de cette déclaration			
l 👝 -						
☐ Cadre n° VII Irrégularités dar	☐ Cadre n° VII Irrégularités dans la demande internationale					
☐ Cadre n° VIII Observations re	☐ Cadre n° VIII Observations relatives à la demande internationale					
Date de présentation de la demande d'examen préliminaire internationale		Date d'achèvement du pr	résent rapport			
29.04.2005		10.10.2005				
Nom et adresse postale de l'adminstration cl	haraño do llovamen	Fonctionnaire autorisé				
préliminaire international	raigee de l'examen	roncuonnaire autorisé	distant Patento ap -			
Office européen des brevets D-80298 Munich		Simonini C	. M.			
Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465		Simonini, S				
гах. +49 б9 2399 - 4465		N° de téléphone +49 89 2	2399-8575			

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/050298

_						
_	Case No. I	Base du rapport				
1.	. En ce qui concerne la langue , le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dans la langue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.					
	Le présent rapport est établi sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la langue suivante ,qui est la langue d'une traduction remise aux fins de :					
	🗆 la pu	echerche internationale (selon les règles 12.3 et 23.1.b)) ublication de la demande internationale (selon la règle 12.4) amen préliminaire international (selon la règle 55.2 ou 55.3)				
2.	2. En ce qui concerne les éléments* de la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des éléments suivants (<i>les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport.):</i>					
	Događatka	Domes				
	Description,	•				
	1-26	telles qu'initialement déposées				
	Revendication	ons, No.				
	1-15	telles qu'initialement déposées				
	Dessins, Feuilles					
	1/4-4/4	telles qu'initialement déposées				
	☐ En ce q suppléments	qui concerne un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre aire relatif au listage de la ou des séquences.				
з.	☐ Les mod	difications ont entraîné l'annulation :				
	☐ de la description, pages					
		revendications, nos dessins, feuilles/fig.				
	☐ du lis	stage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :				
	∐ d'un	ou de tous les tableaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser) :				
4.	Le présent rapport a été établi abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérée comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire (règle 70.2.c)).					
		a description, pages				
		revendications, nos dessins, feuilles/fig.				
	☐ du lis	stage de la ou des séquences (préciser):				
		ou de tous les tableaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser) :				
	* Si le être revê	cas visé au point 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent Etues de la mention "remplacé".				



RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL **SUR LA BREVETABILITÉ**

Demande internationale n° PCT/FR2004/050298

Cadre n° V Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté

Oui: Revendications

2,4-8,11-13

Activité inventive

Non: Revendications Oui: Revendications 1,3,9,10,14,15

Non:

Possibilité d'application industrielle

2. Citations et explications (règle 70.7) :

Revendications Revendications 1-15 1-15

Non: Revendications

Oui:

voir feuille séparée

Concernant le point V.

- Il est fait référence au document suivant dans la présente notification:
 D1: US 2003/029705 A1 (STRUEMPLER RALF ET AL) 13 février 2003 (2003-02-13)
- 2 REVENDICATION INDÉPENDANTE 1
- 2.1 La présente demande ne remplit pas les conditions énoncées dans l'Article 33(1) PCT, l'objet de la revendication 1 n'étant pas conforme au critère de nouveauté défini par l'Article 33(2) PCT.
 - Le document D1 décrit (les références entre parenthèses s'appliquant à ce document):
 - un micro commutateur MEMS (alinéa 0011) bistable réalisé sur un substrat (122a,b, fig.13d-f) et apte à raccorder électriquement les extrémités (114a,b) de deux pistes conductrices, comprenant une poutre (119) suspendue au-dessous de la surface du substrat, la poutre étant encastrée à ses extrémités et étant contrainte en compression quand elle est en position non déformée (i.e. entre les positions déformées 120a et 120b de figures 13d et 13e. La poutre n'est pas contrainte dans lesdites positions déformées, voir alinéa 0157, elle est alors nécessairement contrainte quand elle est en position non déformée), la poutre possédant des moyens (113) formant contact électrique disposés pour réaliser une connexion latérale avec les extrémités des deux pistes conductrices lors d'une déformation de la poutre dans une direction horizontale par rapport à la surface du substrat (alinéa 203, dernière phrase), le micro-commutateur possédant des moyens d'actionnement (124,125,126) de la poutre pour la placer soit dans une première position déformée, correspondant à un premier état stable (120b), soit dans une deuxième position déformée correspondant à un deuxième état stable (120a) et opposée à la première position déformée par rapport à la position non déformée, les moyens formant contact électrique assurant la connexion des extrémités (114a,b) des deux pistes conductrices lorsque la poutre est dans sa première position déformée (120b).
- REVENDICATIONS DÉPENDANTES 2-5, 9, 10, 14, 15
 Les revendications ne contiennent pas de caractéristiques qui, combinées avec les caractéristiques d'une quelconque revendication à laquelle elles se réfèrent,

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale n°

PCT/FR2004/050298

satisfont aux exigences du PCT en matière de nouveauté et d'activité inventive (article 33 2) et 3) PCT).